

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine con il contributo incondizionato di Iterchimica srl organizza il **SEMINARIO in modalità FAD sincrona**:

Pavimentazioni stradali ecosostenibili: utopia o realtà?

Mercoledì 26 maggio 2021, ore 9.00 – 13.00

OBIETTIVI

Diffondere la cultura delle pavimentazioni stradali ad elevate prestazioni ed ecosostenibili, oggi rese possibili dalla presenza di additivi di ultima generazione che uniscono un aumento delle prestazioni meccaniche delle pavimentazioni ad una riduzione dei costi, permettendo di ridurre il consumo di energia e di materie prime.

PROGRAMMA

09:00 - 09:05 Saluti

09:05 - 09:50 Le modifiche innovative dei conglomerati bituminosi per pavimentazioni stradali sicure ed ecosostenibili – Ing. Loretta Venturini – Iterchimica S.r.l. (45 min)

09:50 – 10:35 L'esperienza del nuovo Ponte Genova San Giorgio: pavimentazioni prestazionali - Prof. Alessandro Marradi - Università di Pisa (45 min)

10:35 – 11:15 Il riutilizzo di granulato di conglomerato bituminoso – Dott. Raffaele Bolognini – Iterchimica S.r.l. (40 min)

11:15 – 11:35 Come aumentare la vita utile delle pavimentazioni con gli attivanti di adesione – Ing. Neritan Sulejmani – Iterchimica S.r.l. (20 min)

11:35 – 11:55 I Warm Mix Asphalt da un altro punto di vista – Ing. Neritan Sulejmani – Iterchimica S.r.l. (20 min)

11:55 – 12:15 Come tappare le buche una sola volta: materiali prestazionali – Ing. Loretta Venturini – Iterchimica S.r.l. (20 min)

12:15 – 13:00 Intelligenza artificiale e ingegneria delle pavimentazioni: ottimizzazione neurale di miscele bituminose ecosostenibili – Prof. Nicola Baldo – Università degli Studi di Udine (45 min)

ISCRIZIONI: Il Seminario è gratuito. Il Seminario assegna **n. 4 CFP agli Ingegneri di Udine**. I CFP saranno riconosciuti solo per la presenza al 100% della durata complessiva dell'evento. Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al portale "Formazione" al link:

<https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=INGUD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine> **entro il 25 maggio 2021.**

N.B.: Per seguire i corsi FAD è necessario: un PC, un collegamento internet ed un indirizzo mail valido. I partecipanti il giorno prima dell'evento riceveranno una mail contenente un link, sul quale sarà sufficiente cliccare il giorno 26 maggio 2021 per aver accesso all'aula virtuale. Non sarà necessaria alcuna iscrizione, né scaricare programmi. Per qualsiasi dubbio o richiesta di chiarimento contattare direttamente la Segreteria.

INFORMAZIONI